



IS standard



# MAGLIFT PLUS




PRODUKTDATENBLATT



Solid



# MAGLIFT PLUS

 MAGLIFT PLUS wurde speziell entwickelt, um bei anspruchsvollen Gabelstapleranwendungen in Industrie- und Intralogistikbereichen hervorragende Produktivität zu gewährleisten. Der Reifen ist für den intensiven Einsatz im Innen- und Außenbereich auf glatten Oberflächen ausgelegt und zeichnet sich durch ein volltiefes Laufflächenmuster mit Längs- und Querrillen aus, das während der gesamten Lebensdauer des Reifens eine konstante Lenkkontrolle sowie seitliche und Vorwärtstraktion in zahlreichen kritischen Bedingungen gewährleistet. Hierzu zählen u.a. hohe Durchschnittsgeschwindigkeiten, schnelle Beschleunigung/Abbremsung, enge Manöver und hohe Stapelarbeiten. Darüber hinaus sorgt die halbgeschlossene Laufflächenmitte für minimale Vibrationen und bietet so erhöhten Fahrerkomfort im Mehrschichtbetrieb. Dank einer besonders schnitt- und durchstichfesten Gummimischung und einer verstärkten Bauweise ist MAGLIFT PLUS ein außerordentlich beständiger Reifen, der sich durch seine Widerstandsfähigkeit gegen Verschleiß und Beschädigungen selbst unter dauerhaft schweren Lasten auszeichnet, was sich in niedrigsten Kosten pro Betriebsstunde zeigt. Erhältlich mit markierender und non-marking Gummimischung sowie als Standard- oder LIP-Version.

**Performance**



Traktion



Komfort



Schnitt- und Stichfestigkeit



Beständigkeit



hohe Tragfähigkeit

	Größe	TT/TL	PR	LI/SS	Ausf.	S.W. (mm)	O.D. (mm)	SLR (mm)	RC (mm)	FELGE	
										Empfohlene	Zugelassene
Ø 8"	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	STD	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	STD-NM	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	LIP	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	16 X 6 - 8 (150/75 - 8)	-	-	-	LIP-NM	153	421	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	STD	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	STD-NM	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	LIP	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
	18 X 7 - 8 (180/70 - 8)	-	-	-	LIP-NM	153	457	-	-	4.33 R - 8	-
Ø 9"	140/55 - 9	-	-	-	STD	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
	140/55 - 9	-	-	-	STD-NM	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
	140/55 - 9	-	-	-	LIP	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
	140/55 - 9	-	-	-	LIP-NM	130	377	-	-	4.00 E - 9	-
Ø 10"	200/50 - 10	-	-	-	STD	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
	200/50 - 10	-	-	-	STD-NM	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
	200/50 - 10	-	-	-	LIP	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
	200/50 - 10	-	-	-	LIP-NM	190	458	-	-	6.50 F - 10	-
Ø 12"	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	STD	236	584	-	-	8.00 G - 12	-
	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	STD-NM	236	584	-	-	8.00 G - 12	-

STD: Standard - LIP: LIP Version - LIP-NM: LIP Non Marking - STD-NM: Standard Non Marking

Toleranzwerte: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; S.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung



Solid

Performance



Traktion



Komfort



Schnitt- und Stichfestigkeit



Beständigkeit



hohe Tragfähigkeit



	Größe	TT/TL	PR	LI/SS	Ausf.	S.W.	O.D.	SLR	RC	FELGE	
						(mm)	(mm)	(mm)	(mm)	Empfohlene	Zugelassene
Ø 12"	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	LIP	236	584	-	-	8.00 G - 12	-
	23 X 10 - 12 (250/60 - 12)	-	-	-	LIP-NM	236	584	-	-	8.00 G - 12	-

LIP: LIP Version - LIP-NM: LIP Non Marking



Toleranzwerte: O.D. ± 2% - S.W. ± 2% - RC ± 2.5%; LI/SS = Lastindex / Geschwindigkeitssymbol; S.W. = Querschnittsbreite; O.D. = Außendurchmesser; SLR = Statischer Halbmesser; RC = Abrollumfang; Ausf. = Ausführung

BKT übernimmt keine Verantwortung für die Genauigkeit oder Richtigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen oder Abbildungen. BKT lehnt jede direkte oder indirekte Haftung für materielle Schäden oder Personenschäden ab, die direkt oder mittelbar aus der Verwendung der in diesem Dokument enthaltenen Informationen entstehen könnten. Bei Fragen zu spezifischen Betriebsproblemen wenden Sie sich stets an den Hersteller Ihres Fahrzeugs oder Ihrer Ausrüstung. Alle in dieser Broschüre enthaltenen Bilder, Texte und Grafiken unterliegen dem Urheberrecht von BKT. Das Ausdrucken dieses Materials ist gestattet. Jede andere Form der elektronischen oder sonstigen Vervielfältigung sowie die teilweise oder vollständige Änderung von Bildern, Texten, Grafiken und Daten ist ohne vorherige schriftliche Zustimmung von BKT strengstens untersagt. Balkrishna Industries Limited (BKT) behält sich das Recht vor, jegliche Angaben in der Veröffentlichung ohne vorherige Ankündigung zu ändern.